Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)	_
10/689,040	GILOMEN	
Examiner	Art Unit	
Vit W. Miska	2841	

′	Rejected	1	(Through Canc
=	Allowed	+	Restri

(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected
Restricted	•	ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

																			, ,							l			
Cl	aim	Г		Date Claim Date								Claim								Date									
Final	Original	3/3/05									Final	Original									Final	Original							
	1	V				T	1	T	T	П		51	H	\dashv		\top	\top			1		101	\top	+	╁		┢	H	\Box
	2	V							Г			52	П		_	╅			1	1		102	一	\top	T	Г		П	
	3	v										53				Ī	Т			7		103		1.	1		Г		\Box
	4	v	_		L							54]		104		Т	T	Г		П	
	5	v			<u> </u>	_	_	丄	匚	Ц		55										105							
	6	_	_	<u> </u>	_	↓_	<u> </u>	ļ	ᆫ	Щ		56		\downarrow	_	\perp	<u> </u>	Ш		╛		106		\perp	$oxed{oxed}$		Ш		
	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	↓	╄	L	Ш		57	\Box	4	_	1_	_	Ц		_		107		1	丄	L		Ш	\perp
-	8	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	⊢	┼	╀	_	Н		58	\vdash	\dashv	+	┿	╙	Ш	\perp	4		108		╄	┦_	<u> </u>		Ш	\perp
-	10	⊢	-	├	├	╀	╀	┼-	⊢	Н		59	\vdash	+	+		├-	Н		4		109	\perp	\bot	╀-	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	11	\vdash	\vdash	├─	⊢	⊢	\vdash	⊢	⊢	Н	-	60 61	╌	+	+	+-	╀	Н	-	4		110	-	╄	╁	<u> </u>	_	\vdash	+
-	12	┢	 	┢	-	-	╁	⊢	-	Н	<u> </u>	62	⊢⊦	+	+	+	┼	Н		-		111	+	╀	╂	}_	H	$\vdash \vdash$	-
-	13	 		\vdash	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash	\vdash	Н	-	63	1	+	+	+	+	-		+		113		╁	╀╌	⊢	-	\vdash	+
	14	-		-	┢	1	\vdash	+	\vdash	Н		64		十	+	+	+	\vdash	+	-	<u> </u>	114	+-	╁	╁	├	H	\vdash	-
	15	Г		\vdash		Г	1	Т				65		\dashv	+-	╁	\vdash	\vdash	+	1	-	115	+	+	╁	\vdash	-	Н	_
	16	1	Г	\vdash		1	T	1	П			66		┪	十	十	┢	Н		1		116	+	+	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv
	17	_		Г	Т		Т					67	\Box	\top	\top	T	T	H	_	1		117	+	╁	-	\vdash	H	\vdash	
	18						Π	Г				68		\top	\top	1	\vdash	П	\top	1		118		T	1	1		П	\perp
	19										[69		T	Т	Τ		П		1		119		1	\vdash			П	
<u></u>	20					L		\Box				70				Τ		П	7	1		120		\top	1			П	
<u></u>	21	_			L	乚	L	<u> </u>				71]		121							
<u> </u>	22	_			<u> </u>	igspace	ļ.,	L.	<u> </u>	Ш		72		_	4	1_	┖			_		122							
-	23	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	┺	<u> </u>	Н		73	\vdash	_	4	4	<u> </u>	Щ		_		123		1				Ш	\perp
-	24 25		Н	_	_		-	_	_	Н		74	\vdash	4	_	+	┡	Ш	_	4	<u> </u>	124		╄-	\perp	L			
-	26		\vdash		<u> </u>	⊢	-	├	⊢	Н	-	75	\vdash	4		+	Ļ	$\vdash \vdash$	\perp	4		125	4_	↓_	↓_	_		Ш	\perp
	27	-	\vdash	_			⊢	-	-	Н		76 77		+		+-	├	\vdash	-	┦		126		╄	↓	_	Ш	Н	
	28	┝		-	-	\vdash	\vdash	┝	H	\dashv	-	78	\vdash	+	+	+	├	-	-	┨		127	+	╀	╀	<u> </u>	_	\dashv	\dashv
-	29	-			-	 	┢	\vdash	-	\dashv	-	79	\vdash	\dashv	+	╁╾	\vdash	\vdash		-		128 129	+	╁	├	_	_	\vdash	+
	30	-			_	├─	┢	一	┝一	\dashv		80		+	+	╁	\vdash	\vdash	+	+		130	+	╁	╁			\vdash	-
<u> </u>	31				-	-	一	\vdash	-	\dashv		81	\vdash	╅	+	+	H	Н	+	┨		131	+	╁	╁	-	\vdash	\dashv	
	32				_					\neg	 	82	\vdash	+	+	+	H	\vdash		1		132		╁		\vdash	\dashv	\vdash	
	33											83		_	+	+	\vdash	\dashv	_	1		133	_	╁╴		Н	-	\vdash	
	34											84		T	1	十		\Box		1		134		1		Н	\Box	\dashv	\top
	35											85								7		135		1	1-			コ	十
<u> </u>	36							乚				86										136		T				\Box	丁
	37					_	L					87		\perp	oxed] ,		137			П			T	\neg
	38	_	_				_			_		88		_ _	_	\perp						138							
-	39	-	-			<u> </u>	┡			_	<u> </u>	89	_ -	4	\bot		Ш	_]		139		_		Ш			
-	40 41		-	\dashv	_	-	<u> </u>	Н		-1		90	-	-	+	+	Щ	\perp				140	\bot	1_	ļ	Ц	_	\dashv	\bot
-	42			\dashv	_		⊢	-			-	91 92	+		+	╄-	Щ					141	╄-	<u>_</u>	_	Щ	_	\dashv	_
—	43	=				├	-	Н		\dashv	-	93	-		+	╄	Н			4		142	\perp	-	-			-	+
	44	\vdash	\dashv	\dashv	_	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	94	\dashv	+	+	╁╌	\vdash	\dashv		-		143 144	+	-	\vdash	-1		\dashv	- -
	45	_	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash		H		\dashv	\vdash	95	+	+	+	╁	Н	-		1		145	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	
	46	\dashv	_	-	\neg	\vdash	\vdash	H		\dashv	-	96	十	+	+	十	\vdash	\dashv		1		146	+	╁	-	\vdash		\dashv	
	47	\neg	一	\neg	_			Н	\neg	\dashv		97	_	+	\top	+	Н	\dashv	+	1	-+	147	+-	╁╌	\vdash		\dashv	\dashv	
	48			\neg				П		\dashv		98	\dashv	+	\top	\vdash	\vdash	-	\dashv	1	 	148	+	\vdash	\vdash	-		\dashv	
	49								\exists	7		99	\neg	_	\top	T	Н	\dashv	_ _	1	\dashv	149	_	1	\vdash		-	+	
	50	\Box		\Box								100		\perp	Ι			寸]		150	\top		П	\dashv	寸	十	_
										_						_	_	_		- '					•	_		_	